



161212050240



安徽基越环境检测有限公司

检测报告

基越检字 第AH210159号



项目名称: 噪声季度检测

委托单位: 亚士创能科技(滁州)有限公司

报告日期: 2021年1月2日

报 告 说 明

- 1.报告无本单位检测报告专用章、骑缝章、CMA 章无效。
- 2.报告内容无审批签发者签章无效。
- 3.对本报告的内容进行涂改、增删均为无效。
- 4.复制本报告中的部分内容无效。
- 5.对本检测报告如有异议，请在收到报告之日起十日内向本公司提出。
- 6.非本单位采集的样品，仅对送检样品的检测数据负责。
- 7.样品的测试按规定采取了质控措施，本报告对测试结果负责。
- 8.不经同意不得引用本报告数据。

单位名称：安徽基越环境检测有限公司

地 址：滁州市花亭东路 699 号 2 号厂房 2 层和小包装车间 3 层

电 话：0550-2187677

传 真：0550-2187677

邮 编：239000

一、检测内容、依据和方法

项目地点	亚士创能科技（滁州）有限公司		
联系人	胡总	电话	15395235582
检测内容	检测点位：厂界四周外 1m 处各 1 个点 分析项目：等效连续 A 声级 检测频次：1 天，昼、夜各一次		
检测单位	安徽基越环境检测有限公司		
检测日期	2021 年 1 月 13 日	检测人员	罗义、陈义
检测方法	《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB 12348-2008		

二、检测结果

1、噪声

表 1-1 厂界噪声检测结果

点位编号	检测点位	检测结果 Leq[dB(A)]	
		2021.01.13	
		昼间	夜间
N1	东厂界外 1 米	59.0	52.0
N2	南厂界外 1 米	58.0	52.8
N3	西厂界外 1 米	58.8	53.4
N4	北厂界外 1 米	57.1	53.8
《工业企业厂界环境噪声排放标准》 (GB 12348-2008) 3 类		65	55
气象参数		天气：晴；风速：0.8m/s	天气：晴；风速：0.9m/s

附表 1: 检测仪器一览表

名称	项目	设备编号	设备名称	设备型号	检定证书编号	有效期
现场 检测	噪声	JYYQ18	多功能声级计	AWA5680-3	LXsx2021-1-650109	2022/1/18
		JYYQ38	便携式风向风速仪	FYLF1	215001268	2022/1/16
		AHJYYQ36	声校准器	AWA6021A	LXsx2020-1-650118	2022/1/19

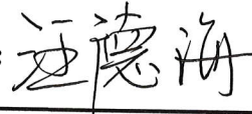
编制:



审核:



签发:



2021 年 1 月 2 日

